

EXTRAORDINARY

भाग []—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1108] No. 1108]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त १, 2008/आवण १०, 1930

NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 1, 2006/SRAVANA 10, 1930

परेत परिवहन, सडक परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

(सहक परिवहन और राजवार्ग कियान)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 1 अगस्त, 2008

का.आ. 1931(अ).—मोटरयान अधिनियम, 1988 की धारा 58 की उपधारा (3) एंव धारा 110 की उपदारा (3) (a) द्वारा प्रवत्त शक्तितयों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतदद्वारा अगस्त 2008 से सितम्बर 2009 के बीच में किरोधपुर (एन.एच. 30 गंगा जैदी बार के पास में) बिहार से बार धर्मल पावर प्रोजेक्ट साइट तक एन.टी.पी.सी. के तीन जैनरेटर स्टेटर के यातायात हेतू जिनका अधिकतम सुरक्षित लढान भार / कुल सकल भार और आकार संलग्न अनुसूची में उत्लिखित है. अनुमोदन प्रवान करती है

अनुसूची

1. मैं, आलकार्यों गलोबल लोजीस्टीक लि, द्वारा मैं० पावर मशीन (इंडिया) लि0 उपरोक्त तीन फेरों के लिए मैं० एन.टी.पी.सी. लि0 के लिए यातायात कम्पनी है ।

उपरोक्त फेरों में निम्नलिखित पंजीकृत टैंडम एक्सल पराईम मूदर इस्तेमाल किए जाएगें :-

पराईम मूकर की पंजीकरण संख्या	सकल भार (टर्नो में)	पहियों का आकार	ब्लास्ट रखा अध्या
एम एच 06 ए सी 7471	25	11.00 आर 20 रेडियल	16,005- कि.ग्रा,
एम एच 06 ए सी 7472	25	11.00 आर 20 रेडियल	16,005- कि.प्रा.

उपरोक्त कम्पनी के उपरोक्त 3 फेरों के लिए 24 निम्नलिखित स्वतन्त्र हाईडोलिक टेलर्स इस्तेमाल किए आएमें:-

ट्रेलरों की पंजीकरण संख्या	ट्रेलरों में धूरीयों की संख्या	ट्रेलरों में पहियों की संख्या
एम एच • ०६ ए कयु • १२५६	6	48
एम एच - ०६ ए कब्यु - १२५७	5	48
एम एच - ०६ ए कयु - १२५८	4	32
एम एच - ०६ ए कयु - १२५९	4	32
एम एच - ०६ ए कयु - १२६०	4	32

4. 24 यूरियों का प्रति यूरी भार / कुल सकल भार एवं समायोजनों का लढी हुई स्थिति में माप निम्नलिखित होगाः

Ç-1-11-						
ट्रेलरों का प्रति	24 खाली	प्रत्येक	24 घूरियों की	समायोजनी का कुल	यातायात की	ग्री) में
धूरी भार	धूरियों	अनरेटर	कुल सकल	माप (मी. में)(ल0 x	संस्थावित	श्रुरियों को
"	का भार	स्टेटर का	भार	ਜੀ0 x ਤੰ0)	না বিস্তা	जोडना
		भार				
केवल उपरोक	त ८४ टन	375 टन	459 ਫ਼ਜ	38.00 X 6.30 X	अगस्त 2008 से	12 + 12

तीन फेरी के लिए		5.50	सितम्बर 2009	वरियां का
19, 125 ਫੋਜ		1 5.55	1111141 2008	. tr
13,125 64		ì		चौड़ाई में
				जोड़ा
		j	1	आएगा

उपर्युक्त छुट इन शर्तों के अध्यधीन है:-

- (i) तीन जनरेटरॉ स्टेटरॉ के यातायात हेतू विशेष रास्ता किरोधपुर से बीकटपुर-मौसीमपुर-करोटा-धनसुरपुर-बख्तीयारपुर-अठमलगोला-कमारागाम-अञ्जुआरा-एन.टी.पी.सी. बार मैटिरियल गेंट होगा:-
- (ii) लो.नि.वि. / स्थानीय प्राधिकरियों / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्रधिकरण द्वारा विभिन्न सड़कों के लिए विनिर्दिष्ट भार प्रतिबंधों का अनुपालन किया जाएगा और वाहनों को प्रत्येक बार सड़कों पर लाते समय इन प्राधिकारियों से अनुपति ली जाएगी । सुरक्षा की दृष्टि से ट्रेलरों का प्रत्येक प्रचालन राज्य/ संघ शासित प्रदेश / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण के संबंधित परिवहन विभाग द्वारा अनुमोदित किया जाएगा और उस पर कड़ी निगरानी रखी जाएगी ।
- (ब) वाहनों पर खतरे संबंधी सभी झंडियां और बतियां लगी होनी चाहिएं, बेहतर यह होगा कि लदे हुए वाहनों के आगे तथा पीछे एक-एक वाहन स्पष्ट रूप से यह दर्शाता हुआ चले कि भारी लदा हुआ वाहन गुजर रहा है ।
- (iv) केवल उपरोक्त तीन फेरों के लिए ट्रेलरों को चौड़ाई में जोड़ने की अनुमित है।
- (४) वाहनों के प्रत्येक आवागमन कार्यक्रम की सूचना कम-से-कम दस दिन पूर्व राज्य सरकार / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा निर्धारित आधरिटी / विशेष अधिकारी को देनी होगी ।
- (vi) किसी राज्य या संघ शासित प्रदेश के लोक निर्माण विभाग / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा यदि ऐसी निर्देश दिया जाए तो लंदे हुए वाहनों को उस राज्य / संघ शासित प्रदेश में सड़कों पर बने पुलों से गुजरने की अनुमित नहीं होगी और ऐसे मामलों में आवेदकों को निदयों / नालों को पार करने के लिए स्वयं व्यवस्था करनी होगी !
- (vi) **बड़े** आकर के कर्मों को ध्यान में रखते हुए उन्हें किसी मार्ग विशेष पर चलने से पहले प्रत्येक बार संबंधित राज्य या संघ शासित प्रदेश के प्राधिकारियों/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण की अनुमति प्राप्त करनी होगी ! ऐसे प्रत्येक आवागमन के लिए संबंधित प्राधिकारी द्वारा समय का निर्धारण किया जाना चाहिए !
- (भाँ) उक्त वाहन, यातायात के सामान्य आवागमन में कोई बाद्या पंहुचाए बगैर चलाया जाना चाहिए !
- (ix) सड़क पर चलने के लिए ट्रेलरों की अधिकतम गति 10 कि.मी. प्रति घंटा से अधिक नहीं होगी ।
- (x) ट्रेलरों की संपूर्ण चौड़ाई में अगले एवं पिछले हिस्से पर पीले एवं काले रंग से जेबरा पट्टी बनाई जाएगी और उस पर रिट्र के समय चलाने के लिए विधिवत लिखा होना चाहिए/पार्किंग के लिए आगे, और पीछे समृचित रूप से लाल बली होनी चाहिए तथा दिन में दोनों और लाल इण्डी लगाई जाएंगी, जिससे वाहन की सही-सही स्थिति का स्पष्ट रूप से पता चल सके।
- (#) सड़कों अथवा सड़क ढांचों / अन्य सड़क प्रयोक्ताओं /व्यक्तियों को ऐसे वाहनों के प्रचालन के कारण प्रत्यक्ष अथवा अप्रत्यक्ष रूप से हुई किसी क्षति के लिए राज्य / संघ शासिल प्रदेश सरकार/भारतीय राष्ट्रीय राजमर्गा प्राधिकरण या किसी अन्य प्रभावित व्यक्ति को ऐसी राशि का भुगतान करने के लिए कम्पनी जिम्मेदार होगी ।
- (अ) कम्पनी ऐसे प्रतिबंधों का पालन करेंगी जो इस संबंध मे राज्य सरकारी/ संघ शासित प्रदेश /भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा आदेश द्वारा विनिर्दिष्ट किए जाएं ।
- (ﷺ) कम्पनी देखेगी की उपरोक्त फेरों में काम आने वाले सारे वाहनों का सड़क कर दे दिया गया है एवं फिटनेस सर्दिफिकेट, बीमा कवर, राष्ट्रीय परिमट एवं पी यू सी प्राप्त कर किए गये हैं ।
- (xiv) एक जैनरेटर स्टेटर के यातायात हेतू एक समायोजन में दो प्राईम मूकर एवं 12 ध्रुरियां (एक में चार) होगीं ।
- (xv) रियेक्टरों के यातायात हेतू चौड़ाई में धूरियों के जोड़ने के पश्चात् यदि समायोजन की चौड़ाई सड़क की चौड़ाई से अधिक है तो राज्य सरकारों / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण से परामर्श कर बाई पास बनाना या अन्य उपाय किए जाएंगें।
- (xvi) ट्रेलरों एवं प्राईम मूवर्स के पंजीकरण पुस्तिका में कोई भी बदलाव नहीं किया जाएगा, क्योंकि ये पहले से ही महाराष्ट्रा में पंजीकृत हैं ।

[फा. सं. आर टी-11042/24/2008 एम वी एल] सराज कुमार दास, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF SHIPPING, ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS (Department of Road Transport and Highways) NOTIFICATION

New Delhi, the 1st August, 2008

S.O. 1931(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (3) of Section 58 and sub-section 3(a) of Section 110 of the Motor Vehicles Act, 1988, the Central Government hereby accords approval only for three movements of the set of vehicles during the period August, 2008 to September, 2009 from Kirodhpur (NH 30 Ganga Jetty near Barth) in Bihar to Barh Thermal Power Project site for transportation of three Generator Stators of NTPC with maximum safe laden weight/GVW and dimensions as mentioned in the Schedule appended hereto

SCHEDULE

1. M/S Allcargo Globaqi Logistics Ltd., New Delhi is the transporter of M/S NTPC Limited through M/S Power Machines (India) Ltd. for the three aforesaid movements.

2. The following registered tandem axles Prime Movers of above Company will be utilised in the above

movements:-

Registration No. of Prime Movers	Laden weight (In ton)	Tyre Sizes	Ballast to be kept
MH 06 AC 7471	25	11.00 R 20 Radiais	16,005- KG
MH 06 AC 7472	25	11.00 R 20 Radials	16,005- KG

3. For above three movements the following 24 independently registered hydraulic axles of above company will be used:-

Registration No. of Trailers	No. of Axles in Trailers	No. of Tyres in Trailers
MH-06 AQ-1256	6	48 ·
MH-06 AQ-1257	6	48
MH-06 AQ-1258	. 4	32
MH-06 AQ-1259	4 .	32
MH-06 AQ-1260	4	32

4. Per axie load / GNW of the 24 axies and overall dimension of combinations in laden condition will be:-

TO THE MANUFACTOR OF THE	01 010 24 07	ICS BING OFCIE	M1 OII TOI 14	SON OF CONTIDURACIONS	II TIERCOTT GOT MILES	711 TTHE OC.
Per axie load of	Unladen	Weight of	GVW	Overall dimension	Expected	Coupling of
trailers	weight of	each	of the	of combination (in	date of	axles in width
	24 axles	Generator	24	Mtrs.) (Length x	transportatio	
		Stator	axles	width x Height)	n	
19.125 ton only for	84 ton	375 ton	459	38x6.30x5.50	August, 2008	12+12 axles
the above mentioned			tons		to	will be
three movements					September,	coupled in
					2009	width

- The above relaxation is subject to the conditions that:-
- (i) The specific route for transportation of three Generator Stators will be from Kirodhpur Bikatpur Mosimpur Karauta Dhansurpur Bakhtiyarpur Athamalgola Kamaravgaum Achuara NTPC Barh Material Gate.
- (ii) Load restrictions on various roads stipulated by the Public Works Department/Local Authorities/National Highway Authority of India will be observed and permission of such authorities will be obtained before the vehicles are put on the roads. Movement of the trailers will be approved and closely monitored by the concerned road authorities in State/Union Territory/National Highway Authority of India from safety point of view.
- (iii) The vehicles should display all danger flags and lights, preferably the vehicles should be preceded and followed by a vehicle displaying prominently that a heavy load is passing.
- (iv) Coupling of the trailers along side by side the width of the road will be permissible only for above three movements.

- (v) Company will give advance intimation at least ten days in advance to such authority or officer specified in this behalf by the State Government/National Highway Authority of India regarding each movement of such vehicles.
- (vi) If so directed by the Public Works Department of a State/Union Territory/National Highway Authority of India, the loaded vehicles will not be allowed to pass over the bridges on the roads in that State/Union Territory and in such cases applicants will have to make their own arrangements to cross the rivers/drains.
- (vii) Company would need to obtain permission before moving, from concerned State or Union Territory Authorities/National Highway Authority of India enroot, in view of the oversized cargo. For each such movement, the timing should be prescribed by the concerned authority.
- (viii) The said vehicles should be moved without any hindrance to the normal flow of traffic.
- (ix) The maximum speed of the trailers for movement on the road shall not exceed 10 kms/hour.
- (x) The trailers shall be painted for the entire width by yellow and black zebra strips on the front and rear sides duly marked for night time driving/ parking suitably by red lamps at the front and rear and red flags on both the sides during day time to indicate the extreme position of the vehicle clearly.
- (xi) Company would be liable to pay such amount to the Government of State/Union Territory/National Highway Authority of India or any other affected person where any damage is caused to the roads or road structures/other road users/person directly or indirectly due to the movement of the trailers.
- (xii) Company will observe such restrictions as the State/Union Territory Government/National Highway. Authority of India may by order specify in this behalf.
- (xiii) Company will ensure that road tax have been paid, fitness certificate, insurance cover, National Permit, and PUC have been obtained in respect of all the vehicles to be utilised in the above movements.
- (xiv) One set of vehicles for transportation of one Generator Stator, will consists of two Prime Movers and 12 rows of axles (4 in line).
- (xv) In case, the width after sideway coupling of trailers exceeds the road width in certain stretches, by passes/other measures in consultation with States authorities/National Highway Authority of India will be taken for movement of the Generator Stators.
- (xvi) The trailers and prime movers are already registered in Maharashtra and no change will be made in their Registration Certificate.

[F. No. RT-11042/24/2008-MVL] SAROJ KUMAR DASH, Jt. Secy.